



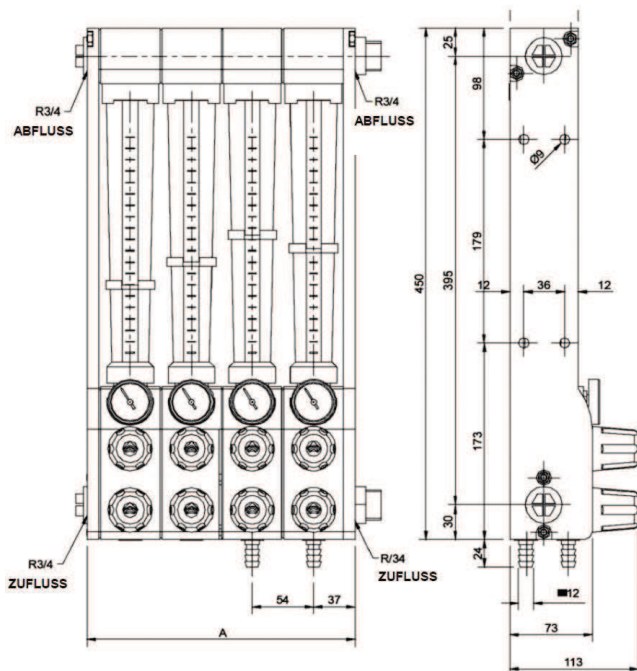
Main Technical Features

- Tube made of polyamide (Standard)
- Bodies made of PA 6 with 30% fiberglass
- Regulating Taps in brass
- Thermometer (Standard)
- Vitrilic rubber o-rings in vitriolo (hardness 70 SHA)
- Brass inlet and outlet valves are inserted in the body 3/8"
- Maximum working temperature 90 ° C

Technische Einzelheiten

- Schaurohr Polyamid standardmäßig
- Gehäusekörper Polyamid verstärkt mit 30% GF
- Vor- und Rücklaufventile aus Messing
- Thermometer standardmäßig
- Innen-Zugstangen aus VA-Stahl
- Dichtungsringe 70 Shore
- Anschlussstülen 3/8" bsp aus Messing
- Temperaturbeständig bis 90°C

Water Flow Regulator - Wasserdurchflussregler



Order No for ZR Type/ Bestellnr. für ZR Typ	Order No for ZS Type/ Bestellnr. für ZS Typ	No of Entrance Eingangnr.	A (mm)
WFR 01-ZR	WFR 01-ZS	1	73
WFR 02-ZR	WFR 02-ZS	2	126
WFR 03-ZR	WFR 03-ZS	3	179
WFR 04-ZR	WFR 04-ZS	4	231
WFR 05-ZR	WFR 05-ZS	5	284
WFR 06-ZR	WFR 06-ZS	6	339
WFR 07-ZR	WFR 07-ZS	7	392
WFR 08-ZR	WFR 08-ZS	8	444
WFR 09-ZR	WFR 09-ZS	9	497
WFR 10-ZR	WFR 10-ZS	10	552
WFR 11-ZR	WFR 11-ZS	11	607
WFR 12-ZR	WFR 12-ZS	12	659

ZR Type
Female Thread
Innengewinde



ZS Type
Hose Plug
Schläuche Nippel

